Index of Claims												

Application No. Applicant(s)

09/295,323 HONMA, YOSHIHIRO
Examiner Art Unit

Rejected		-	(Through numeral) Cancelled
Allowed	+	-	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

James M Hannett

Α	Appeal
0	Objected

2612

Cla	aim				Cla							
Final	Original	3/3/03	9/11/03	3/31/04	10/1/04							Final
	(1) A P A (1) A P A P A P A P A P A P A P A P A P A			=	=							
	3	7	Ť	 -	-			-	_	<u> </u>		
	2	1	7 V 7	_	H			-	-	_		
	of 2	- N	1		H		-					
	7	N	1	=	<u> </u>	_	\vdash			-		
_	(3)	. J		-	=		_			-		
_	7-	./	v √	-	-			-	-			
-	-0-	- V	1			-				-		
	6	N N	=	=	=		┢	-	<u> </u>	<u> </u>		
	40	N al	÷	-	-	_				-		
-	11	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	=	-				-	-	<u> </u>		
	62	1	=	=	=			-	-			
	42	ij	=	F	-	 	┢╌		\vdash			
	420	1	=		\vdash	\vdash						
	45	1	-			-	\vdash	\vdash	\vdash			
	46	j	H	-			1		-			
	17	Ţ		-						<u> </u>		
	40-	J	\vdash	 	╁┈╴		-		-	-		
	40	ij	-	 					 			
	-20	v		\vdash		-			-			
_	-24	V	 	T	l	-		Г	1			
	+9 -20 -21 -21 -22 -23	∨ √			-	1		<u> </u>		T		
	-23-	1			T		1-			T		
	24	1	1		T			<u> </u>	T-	✝	1	
	24 25 26 27 27 28 (29) 30	7 7 7		T				Г				
	- 20 -	1										
	27	1	l									
	28	1										
	(29)		7 7	1	1							
	30 -		V									
	-34		1									
	-34° -32		1									
	93		1	L								L
	34			=	<u> =</u>							ļ
	35			=	=					ļ		
	36		_	=	=	_				Ļ		
L	37			=	ᆖ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	38	ļ		=	=	ļ	ļ	<u> </u>	_		1	<u> </u>
	39	ļ	ļ	=	↓=	_	<u> </u>					
<u> </u>	40	<u> </u>	<u> </u>	=	=	_	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	41	<u> </u>	<u> </u>	=	=		_	<u> </u>		ļ	1	
<u> </u>	42	├	-	=	-	-	 -	 —	-	├-		
	43	├	-	=	=		\vdash	1	\vdash	 	1	<u> </u>
-	44	\vdash	\vdash	10	0	\vdash	\vdash	-		┼	1	\vdash
-	45	\vdash	\vdash	0	0	 —	\vdash	\vdash	├-	\vdash	1	
<u> </u>	46 47		 	 	1	├	├	\vdash	\vdash	\vdash	-	
		-	\vdash	-	┼	├	-	-	⊢	┼		<u> </u>
	48	1-	\vdash	+-	╆	├	╁	1	 	\vdash	1	
-	50	\vdash		\vdash	╁	 	┼	 	├	╂─	1	-
L	<u> ⊥ou</u>	<u> </u>	<u> </u>		1	1	1	1	1	1	Jiriri	L

E E	Cla	aim_	Date								CI	aim_	Date									
52 102 53 103 54 104 55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136	Final	Original											Final	Original								
53 103 54 104 55 105 56 106 57 107 58 109 69 109 60 111 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 131 81 131 82 132 83 133 84 134 99 140 91 141		51							_					101			_					
54 104 55 105 56 106 57 107 58 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 122 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 133			_	_				<u> </u>	_	<u> </u>					\vdash			_				L
55 106 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 129 83 131 84 134 85 135 86 136 87 133 88 138				_				<u> </u>		-	-			103				<u> </u>				L
56 106 57 107 58 109 60 109 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 122 73 123 74 121 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 133 84 134 85 135 86 136 87 133 88 134 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143				-				<u> </u> -	<u> </u>	-					\dashv	_		<u> </u>				L
57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140			_	-				├	<u> </u>	-					\dashv							H
58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 136 87 137 88 136 89 139		56			\dashv		_	-			-			100	\vdash			-		_		L
59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142				-	-		_	┝	<u> </u>	├	-				\vdash							H
60 61 110 1111 112 62 63 113 64 114 65 65 66 66 66 67 77 77 77 77 77 77 77 77 77			-+	-	-				┝		\vdash				\vdash			├			_	H
61			\rightarrow	\dashv				⊢							H			\vdash	_	-		H
62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145				+	-			\vdash	-					111	H				-			
63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147				_				-	\vdash	\vdash					\vdash						-	
64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148		63	\dashv	\dashv					-	\vdash	 -			113							_	t
65 66 115 116 117 117 118 118 118 119 119 119 120 119 120 121 121 121 121 121 122 123 123 123 124 124 124 125 125 125 126 127 127 127 128 129 130 131 131 131 131 131 132 133 134 134 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138				寸	_			 		┢┈						_	_			_		T
66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 1449			\neg							┰				115							Г	T
67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149				寸						Г					İ							T
68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148				寸								1::::		117	П							
69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148		68								Ī				118								
70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149														119								
71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149								Г						120								L
73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149		71												121								L
74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149		72						L						122					L_			L
75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149		73								<u> </u>				123			<u> </u>	╙				L
77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149		74						<u>L</u> .		ļ	<u> </u>			124			<u> </u>	<u> </u>				L
77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149							$ldsymbol{f eta}$		ļ	_	Ц.			125	_		_	<u> </u>	<u> </u>			L
78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149							_			ļ	ļ			126			<u> </u>	_		_	_	L
79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149			\Box	_			_		_	ļ	<u> </u>			127				 _	<u> </u>		_	L
80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149			\Box	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ـــ	ļ			128	Н	_	<u> </u>		<u> </u>	-		ŀ
81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149			\vdash			-		┝	<u> </u>	├	<u> </u>			129	H			┝		-		╀
82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149			\vdash	-+				-		╀	┡			130	Н			\vdash		\vdash	⊢	╀
83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149			\vdash	-				╁	┢	├	├	ł		122	Н			\vdash	\vdash	-	┢	H
84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149			Н	\dashv				⊢		┼-	┼	1			Н			┢		 	├─	t
85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149				\dashv				╁	\vdash	┼	╁	1		13/						-		t
86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149			H	\dashv				\vdash	╁	┼	╁	1					-	-			\vdash	t
87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149				-	—	 		\vdash	H	╁	\vdash			136			<u> </u>	r				t
88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149		87				\vdash	╁	t	\vdash	t				137	H	_	-		1	1	┢	t
89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149				_		_		1	\vdash	T				138		_					T	T
90			П						T	1	†			139								T
91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149			Ħ					 	1											T		T
92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149																-						
94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149																						L
95 145 96 146 97 147 98 148 99 149																		<u> </u>	<u> </u>			L
96]						↓			_	L
97						<u> </u>	<u> </u>			L	L	1	<u> </u>				L	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	1
98 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			\sqcup			<u> </u>	<u> </u>	1_	1	1_	<u> </u>	4	<u> </u>		<u> </u>		ــــ	\vdash	ļ	ļ	<u> </u>	Ļ
99 149 149						L	<u> </u>	ļ	L	1	↓_	1			 	<u> </u>	\vdash		⊢	-	_	Ļ
			Ш		_	_	-	-	\vdash	1	1	4				L	-	+-	1	-	-	ł
100			Ш	_		-	\vdash		⊢		+	-			H	_	╀	╁	\vdash		<u> </u>	ł
		100	Ш		L	<u> </u>	L_	<u> </u>	1]::::	L	150	1		<u></u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	J		L